特許協力条約

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 MDR141446071	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP03/04826	国際出願日 (日.月.年) 16.04.2003 優 先日 (日.月.年) 23.04.2002			
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷	G11B27/00, G11B27/10, G06F17/30, G06F12/00, H04N5/91			
出願人(氏名又は名称) コニカミノルタホーバ	レディングス株式会社			
2. この国際予備審査報告は、この表系 この国際予備審査報告には、『 査機関に対してした訂正を含む (PCT規則70.16及びPCT	Z 47 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 -			
(= = - // / / / / / / / / / / / / / / /				
国際予備審査の請求書を受理した日 30.09.2003	国際予備審査報告を作成した日 10.03.2004			
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP 郵便番号100-8915	特許庁審査官(権限のある職員) 5Q 9848 小林 大介			

3590

電話番号 03-3581-1101 内線

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/04826

I. 国際予備審査報告の基礎		
		れた。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。
x 出願時の国際出願書類		
明細書 第 明細書 第 明細書 第	_ ページ、 _ ページ、 _ ページ、 _ ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
請求の範囲 第 請求の範囲 第 請求の範囲 第 請求の範囲 第		出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
図面 第	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの
明細書の配列表の部分 第 明細書の配列表の部分 第 明細書の配列表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、 	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
2. 上記の出願書類の言語は、下記に示す場合を上記の書類は、下記の言語である 国際調査のために提出されたPCT規 P C T規則48.3(b)にいう国際公開の言国際予備審査のために提出されたPC	語であ 則23.1(b)にい 言語	る。 う翻訳文の言語
		おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。
豊の提出があった	イスクによる配調査)機関に携調査)機関に携 調査)機関に提出願時における	出された書面による配列表
4. 補正により、下記の書類が削除された。 明細書 第 請求の範囲 第 図面 図面の第	ページ ^項 ペー	ジ/図
	して作成した。	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら、(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上告に添付する。)
		•

国際予備審查報告

国際出願番号 P'CT/JP03/04826

V.	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性文献及び説明	についての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、それを裏 	
1.	見解		
	新規性(N)	請求の範囲 1-16	有
•		請求の範囲	無
	進歩性(IS)	請求の範囲 4-7, 12-15	有
		請求の範囲 1-3,8-11,16	無
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 1-16	有
		請求の範囲	無
2.	文献及び説明 (PCT規則70.7)		
		3415 A (大日本印刷株式会社)	

2001.04.13

文献2: JP 2001-257926 A (オリンパス光学工業株式会社) 2001.09.21

請求の範囲1-3,8-11,16 文献1には、各画像の定義情報を基にプログラムが定める順序でスライドショーを 行う構成が記載されている。

文献2には、画像信号のヘッダ部に該画像信号の識別信号を記録する構成が記載さ

れている。 文献 2 記載のヘッダ部に識別信号を記録する構成を文献 1 記載の構成を付加するこ とは、当業者が容易になし得ることである。

請求の範囲4-7, 12-15

画像情報本体を上書きまたは新規に記録する際に、該画像情報本体の基となった画 像情報のヘッダ情報として記録された特定情報と同じ情報を、上書きまたは新規に記 録する画像情報のヘッダ情報として記録する構成は、国際調査報告に引用された文献 のいずれにも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。